

Ibuvit MultiSpec, tabletki trójwarstwowe, 30 szt.



Cena: 54,59 zł

Opis słownikowy

Marka	Ibuvit
Postać	tabletki
Producent	Polpharma
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	Multiminerale, Multiwitamina

Opis produktu

Informacje podstawowe Ibuvit MultiSpec, tabletki trójwarstwowe, 30 szt.

Ibuvit MultiSpec - suplement diety zawierający innowacyjną technologię trójwarstwowej tabletki. Produkt przeznaczony dla młodzieży powyżej 12 roku życia i osób dorosłych.

Skład Ibuvit MultiSpec, tabletki trójwarstwowe, 30 szt.

Substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna, witamina C (kwas L-askorbinowy), magnez (tlenek magnezu), żelazo (fumaran żelaza(II)), stabilizator: hydroksypropylometyloceluloza, cynk (diglicynian cynku), witamina E (octan DL-alfatokoferylu), niacyna (amid kwasu nikotynowego), substancje przeciwzbrylające: poliwinylpolipirolidon, guma celulozowa usieciowana, dwutlenek krzemu, sole magnezowe kwasów tłuszczowych, kwas pantotenowy (D-pantotenian wapnia), substancja wypełniająca: fosforan wapnia, witamina A (octan retinylu), witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), mangan (siarczan manganu), barwnik: tlenki i wodorotlenki żelaza, ryboflawina, tiamina (monoazotan

tiaminy), miedź (diglicynian miedzi), barwnik: tlenki i wodorotlenki żelaza, witamina B12 (cyjanokobalamina), witamina D (cholekalcyferol), aromat, molibden (molibdenian (VI) sodu), chrom (chlorek chromu (III)), substancje słodzące: sukraloza, acesulfam K, kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy), aromat; jod (jodek potasu), selen (selenian (IV) sodu), biotyna (D-biotyna).

Składniki	1 tabletka	% RWS*
Niacyna	16 mg	100%
Tiamina	1,1 mg	100%
Ryboflawina	1,4 mg	100%
Kwas pantotenowy	6 mg	100%
Witamina B6	1,4 mg	100%
Foliany	200 µg	100%
Witamina B12	2,5 µg	100%
Magnez	56,25 mg	15%
Cynk	10 mg	100%
Miedź	1 mg	100%
Żelazo	14 mg	100%
Selen	55 µg	100%
Chrom	40 µg	100%
Mangan	2 mg	100%
Jod	150 µg	100%
Molibden	50 µg	100%
Witamina A	800 µg	100%
Witamina D	5 µg	100%
Witamina E	12 mg	100%
Witamina C	80 mg	100%
Biotyna	50 µg	100%

*% RWS - Referencyjna Wartość Spożycia.

Działanie Ibovit MultiSpec, tabletki trójwarstwowe, 30 szt.

Niacyna wspomaga utrzymanie prawidłowych funkcji poznawczych, dodatkowo wspomaga utrzymanie prawidłowego stanu błon śluzowych oraz przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.

Tiamina wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego, wpływa na utrzymanie prawidłowych funkcji psychologicznych oraz wspomaga prawidłowe funkcjonowanie serca.

Ryboflawina wpływa na utrzymanie prawidłowego metabolizmu energetycznego, wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego oraz przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu żelaza i wspomaga ochronę komórek przed stresem oksydacyjnym.

Kwas pantotenowy przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego oraz wpływa na zmniejszenie uczucia zmęczenia i znużenia.

Witamina B6 wspomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego oraz przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu białka i glikogenu.

Foliiany wspomagają prawidłową syntezę aminokwasów oraz wspierają prawidłową produkcję krwi i wspierają prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego.

Witamina B12 wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego, wpływa na prawidłowy metabolizm homocysteiny oraz wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego.

Magnez przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia, wspomaga utrzymanie zdrowych kości i zębów oraz wspomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego i mięśni.

Cynk wspomaga utrzymanie prawidłowego metabolizmu węglowodanów, wspiera utrzymanie prawidłowych funkcji poznawczych.

Miedź wspomaga utrzymanie prawidłowego stanu tkanek łącznych, wspiera prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego oraz wpływa na prawidłową pigmentację włosów i skóry.

Żelazo wspomaga utrzymanie prawidłowych funkcji poznawczych oraz wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego.

Selen przyczynia się do prawidłowego przebiegu spermatogenezy, wspomaga zachować zdrowe włosy i paznokcie oraz pomaga prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego oraz tarczycy.

Chrom przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu makroskładników odżywczych, pomaga utrzymanie prawidłowego poziomu glukozy we krwi.

Mangan wpływa na utrzymanie prawidłowego metabolizmu energetycznego oraz wspomaga ochronę komórek przed stresem oksydacyjnym.

Jod wspomaga utrzymanie prawidłowych funkcji poznawczych oraz wspomaga zachować zdrową skórę.

Molibden przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu aminokwasów siarkowych.

Witamina A przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu żelaza, wspomaga zachować zdrową skórę oraz wpływa na utrzymanie prawidłowego widzenia.

Witamina D wspomaga prawidłowe wchłanianie i wykorzystywanie wapnia i fosforu, wspomaga utrzymanie zdrowych kości oraz wpływa na prawidłowe funkcjonowanie mięśni.

Witamina E wspomaga ochronę komórek przed stresem oksydacyjnym.

Witamina C wspomaga prawidłową produkcję kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania naczyń krwionośnych, kości, chrząstki, dziąseł oraz przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.

Biotyna wspomaga zachować zdrowe włosy i skórę oraz wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego.

Dawkowanie Ibutit MultiSpec, tabletki trójwarstwowe, 30 szt.

Młodzież powyżej 12 roku życia i dorośli: 1 tabletkę dziennie.

Informacje dodatkowe Ibutit MultiSpec, tabletki trójwarstwowe, 30 szt.

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Preparat jest suplementem diety, nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia.

Przechowywać w temperaturze pokojowej.

Chronić od światła i wilgoci.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.